

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MKP1839120634</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MKP1839120634 |
|  | Hersteller / Marke: | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MKP1839120634.pdf 2.MKP1839120634.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MKP1839120634 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.236" Dia x 0.433" L (6.00mm x 11.00mm) |
| Serie | MKP1839 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Andere Namen | 1839120634 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 200pF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 200pF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT |

MKP1839120634 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839120634-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839120634 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1839120634 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| sein:  MKP1839120633G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 200PF 2.5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120633R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 200PF 2.5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120633R Vishay BC Components CAP FILM 200PF 2.5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120634G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |
|  MKP1839120634R Vishay BC Components CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120634R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120634G Vishay BC Components CAP FILM 200PF 5% 630VDC AXIAL |  MKP1839120633 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 200PF 2.5% 630VDC AXIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MKP1839120634 Electro-Films (EFI) / Vishay | MKP1839120634 Datenblatt | MKP1839120634-Datenblätter | MKP1839120634 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839120634 |
| MKP1839120634 Electronic | MKP1839120634-Komponenten | MKP1839120634-Verteiler | MKP1839120634-Bild | MKP1839120634-Teil |
| MKP1839120634 Preis | MKP1839120634 Hersteller | MKP1839120634 Bild | MKP1839120634 Aktie | MKP1839120634 Inventar |
| MKP1839120634 Neu | MKP1839120634 Original | MKP1839120634 garantiert | MKP1839120634 RFQ | MKP1839120634 Online bestellen |